


| | | |
|---|--------------------------------|-----------------------------|
|  | Commune : CHATEAUDOUBLE | Rivière : La Nartuby |
| | RD 955 le Chalet | |

Commentaires : Porte du garage

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_168 **Date de mise à jour :** 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.47432560 / Y: 43.59967810
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 980529.27 / Y: 6284019.63
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4743256 / Y: 43.5996781
Code Hydro: Y5230500 **Rive de référence:** Non renseigné



| | | |
|---|--|---|
|  | 15 Juin 2010 | Altitude calculée de l'eau : 443.106 m |
| | Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Nature du repère : Témoignage oral |

Commentaires : Id Laisse : AC060 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 55CM - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_168_1 **Date de mise à jour :** 02/10/2018
Auteur : Cerema Méditerranée



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 09/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

Méthode : Non renseigné
Organisme : GINGER Environnement
Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : Bonne
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 442.556 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.550 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 443.106 m